## Index of Claims

Application No.

Applicant(s)

10/007,205

WILKINSON, WILLIAM T.

Examiner

Art Unit

Thuy Pardo

2175

√	Rejected
=	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

Α	Appeal
0	Objected

								ι				
Cla	im				Г	Date					١	Г
Cia		M	-	Π	$\neg$	2016	ŕ¬	.	_	$\dashv$		-
Final	Original	<del>20/12/9 &gt; &gt;</del>	, ,									
-	1	V		$\vdash$								r
F	2	v		-				_	_			r
	3	V	_			_						r
	4	V		Г								Γ
	5	v										Г
	6	V		Г	1		-					Г
	7	V		Г	$I^-$							Γ
	8	V										Γ
	9	$\overline{v}$		П								Γ
	10	V		Γ								
	11	V										
	12	V	Г									C
	12 13	V			Г							Ĺ
	14	V										L
	15	V		Ľ								L
	16	V										L
	17	ν										L
	18	ν			ļ							L
	19	V		<u> </u>								L
	20	V					L	_				L
		V	<u> </u>		<u> </u>							L
	22	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	L	<u> </u>	_		_		L
	23	<u> </u>		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	_	L	_	<u> </u>		<u> </u>		L
	24	L	_	ļ	<u>_</u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		L
	25	_	<u> </u>	Ļ	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	L
	26	_	L.	$\perp$	┞		┡					L
	27	ـ	ļ	1	<u> </u>	_	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	F
<u> </u>	28 29	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	-	-	1_	_	ł	ŀ
<u> </u>	29	┢	-	_	-	ļ.,	-	├-	<b> </b>	┡	1	ŀ
-	30	-	<u> </u>		<del> </del> —	├-		<u> </u>	-	}-	-	ŀ
-	31	┼	<u> </u>	-		<u> </u>	╀	<u> </u>		├	1	ŀ
-	32	-	$\vdash$	┼-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-	$\vdash$	$\vdash$	1	H
	33	1	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	1-	-	$\vdash$	<del> </del> -	1	F
	34 35	+-	-	+	+-	1	$\vdash$	┼	⊢	-	ł	H
	36	+-	╁	+	$\vdash$	╁	╁	├-	$\vdash$	╁	ł	H
	37	-	+-	+	+	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	<del> </del>	1	H
$\vdash$	38	1	+-	+	+	<del> </del>	1	+-		$\vdash$	1	ŀ
-	39	+	╁╌	+	$\vdash$	├	╁	-		$\vdash$	1	ŀ
-	40	+	$\vdash$	+	+		╁	$\vdash$	1	-	1	H
	41	+	$\vdash$	+	+	+-	$\vdash$	<del>                                     </del>	┼-	$\vdash$	1	H
<u> </u>	42	+	†-	+	+	1-	+	+	+	t	1	H
	43	+-	H	1-	+-	$\vdash$	+	+	┼	<del>                                     </del>	1	H
_	44	+	十		+-	1-	╁	T	<del>                                     </del>	T	1	r
-	45	+	十	+	十	1-	t	$\vdash$	$\vdash$	$\top$	1	r
-	46	+	+-	+	+	+	+	+-	1	$\vdash$	1	r
	47	+	$\vdash$	+	T	$\dagger$	t	+	T	1	1	r
	48	+	t	+	+	+-	t	+	T	T	1	t
-	49	+	+	+-	+	+	+	+	1	$\vdash$	1	1
	50	+	t	+	+	$t^-$	†-	$\vdash$	$\vdash$	T	1	t
	1 50	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1		Т	Ц_					ı	L

Claim					Г	Date				
Lia			$\neg$	-					$\overline{}$	
<del>   </del>	Original									
Final	ğ							- 1		-
"	ō	ļ	1				ļ		- {	
<del>                                     </del>	51		-	_		$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	
-	52	$\dashv$		-			$\neg$	$\dashv$	<del>-  </del>	
-	53			-			-	$\dashv$	-	
	54	$\dashv$	$\dashv$	_		H	-	-	$\dashv$	-
-	55					_	$\dashv$		$\dashv$	
$\vdash$	56	$\dashv$	_							
$\vdash$	57	$\dashv$	_					$\dashv$	$\dashv$	_
+	58		-		$\vdash$	-			$\dashv$	
	59	-				$\vdash$	$\dashv$		-	
	60	$\dashv$	_	_	$\vdash$		-			
	61	-	_		$\vdash$	H	Н	-	$\dashv$	
<b></b>	62			_		H		$\vdash$		
$\vdash$	63							$\dashv$	$\dashv$	
<u> </u>	64	-		_	<u> </u>			-	$\dashv$	
	64	-	_				-		$\dashv$	
	65			-	_				$\dashv$	_
	66			_		$\vdash$	_		_	
	67	_		_		_		-	$\dashv$	
_	68				_					_
ļ	69	_					_			
L	70	_		<u> </u>						
L	71				_	_				
ļ	72	$\Box$			_					_
	73			L_	_	_				
	74	_		_	L	_	L.	_		
	75			L	L	L	_			
	76				<u> </u>	L				
	77					ļ		L	_	_
	78				Ļ.	_	_			
	79					<u> </u>				
	80			<u> </u>	ļ	_				
	81			L	_	<u> </u>				<u></u>
	82 83			L	L	<u> </u>	_			
	83				<u> </u>		_	<u> </u>	_	_
	84			$oxed{oxed}$	1_	_	L_	L	L	_
	85			_	_	_				_
<u></u>	86	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u>L</u> .	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$	<u> </u>	_
	87	_	_	<u> </u>	ļ	$\perp$	oxdot	_	L	<u> </u> _
ļ	88	L.		乚	1	_	<u></u>		L	
	89			_	1_			_	L_	L
	90		_		1_	_	<u> </u>	_	_	_
	91			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.
	92	L.,		L.	$\perp$	_	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<b> </b>	<u> </u>	_
	93	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		
	94			<u> </u>	1_	_	<u></u>	<u>L</u>	<u> </u>	
	95			_			L			_
	96				1_				_	L
	97				L			<u> </u>	<u></u>	
	98							L	L_	
	99				$\Box$				<u> </u>	Ĺ
	100	<u> </u>								1

Cla	aim					Date				$\neg$
a	Original							- 1		
Final	rigi									
_	0									
	101	$\dashv$								$\exists$
	102									
	102 103									_
	104		_				$\vdash$			
	105	$\overline{}$				-				Н
	106				_			_	-	Н
	107							-	-	Н
	108		_							Н
	109	$\vdash$	_			┢	Н			Н
	110			$\vdash$	_	-	Н			H
	111				-					$\vdash$
	112		_	-	_	┢			$\vdash$	Н
	112	Н	_	├						$\vdash \vdash$
	112 113 114 115		_	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_		Н
-	114	Н		$\vdash$	-	-	-	_	├	$\vdash \vdash$
	116		<u> </u>	-	_			_	-	$\vdash$
	116		<del> </del>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	117			-	-		$\vdash$	_		Н
	118		_			$\vdash$	H			$\vdash$
	119		<u> </u>			<b>—</b>	-			Н
	120		<u> </u>		_	<u> </u>			_	Н
	121 122					⊢	_		<u> </u>	$\vdash$
	122	_	L_			ļ				Ш
	123 124		<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ		_	
	124	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			-
	125	L	<u> </u>	<u> </u>	_	_	├	_	<del> </del>	
	126 127	ļ		<u> </u>	_	_	_	_		-
	127		_	<u> </u>		ļ	├			-
	128		ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>		$\vdash$
	129 130	<u> </u>	┡		<u> </u>		<u> </u>		_	
	130			<u> </u>	_	<u> </u>	╙	<u> </u>	ļ	$\vdash$
	131			<u> </u>	_	_	1		<u> </u>	<u> </u>
	132		L	L	ļ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
	133	_	_		L	<u> </u>	┖		<u> </u>	_
	134	L.	L_	Ļ	_	_	<del> </del>	_	↓_	<u> </u>
	135	<u> </u>	ļ	<u> </u>			<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$
	136			<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>
	137	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	┞	_
	138	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	ļ	_	ــــ	<u> </u>
<u> </u>	139	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u>L</u>	<u>L</u>	1_	<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	140	<u>L</u>	L	<b> </b>	<u> </u>	ـــ	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	1
	141	lacksquare		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>			1	1_
ļ	142		ــــ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	1_	<u> </u>
	143	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_	_	$\perp$
	144		<u> </u>	<u> </u>	L		L		$\perp$	<u>L</u>
	145									
	146				Ĺ					
	147	L	L	L	Ĺ					L
	148			$\Box$						
	149									
	150	L			Г			Π		L
									•	